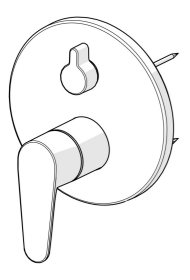


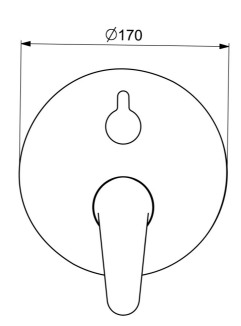
82609063 HANSAVANTIS - Vaňová a sprchová podomietková batéria

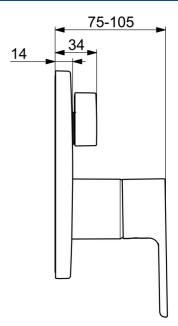
EAN: 4057304017353 static.hansa.com/82609063



- Sprcha a vaňa
- Sada pre konečnú montáž, Jednopáková
- Podomietková inštalácia
- Chróm
- Jedna ovládacia páka / rukoväť, Páka so symbolom teplej a studenej vody
- Otočný prepínač
- Funkcie pre nastavenie maximálnej teploty a prietoku vody, Nastaviteľný obmedzovač teploty vody (súčasť dodávky, možnosť dodatočnej inštalácie)
- ø 40 mm keramická kartuša pre ovládanie teploty a prietoku vody
- Telo batérie z mosadze DZR
- Rám ružice, Gulatá rozeta, BLUECLICK pre ľahkú bezskrutkovú inštaláciu vonkajšej krytky, BLUETUNE dodatočné nastavenie vonkajšej ružice +/- 3,5°, Funkčná jednotka pripevnená skrutkami, Funkčná jednotka









Technické údaje

| Vlastnosti | prietoku |
|------------|----------|
| | |

Prietok pri tlaku 3 bar 20.4/20.4 l/min

Technické vlastnosti

Dodávka teplej vodymax. +80°CPracovný tlak0.5-10 barMateriálMosadz

Predpisy

Norma EN EN 817
Trieda hlučnosti I (ISO 3822)

Schválenia a Prehlásenia

 DVGW
 DW-6506CS0196

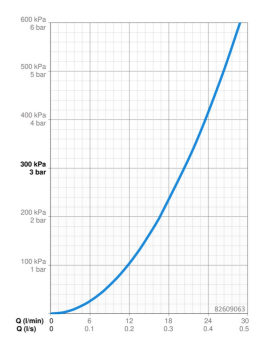
 ABP
 PA-IX 38593/IDC

 Vyhlásenie o zhode
 DoC

 EPD
 S-P-07752

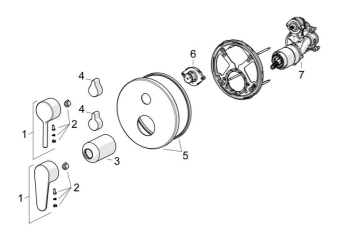
Udržateľnosť

| EPD module A1 (kg CO2 eq.) | 15,34 |
|-------------------------------|---------|
| EPD module A2 (kg CO2 eq.) | 0,49 |
| EPD module A3 (kg CO2 eq.) | 9,58 |
| EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.) | 25,31 |
| EPD module A4 (kg CO2 eq.) | 0,42 |
| EPD module B7 (kg CO2 eq.) | 3937,20 |
| EPD module C2 (kg CO2 eq.) | 0,02 |
| EPD module C3 (kg CO2 eq.) | 0,02 |
| EPD module C4 (kg CO2 eq.) | 0,33 |
| EPD module D (kg CO2 eq.) | -7,83 |
| | |





Náhradné diely



SP82609063

| | Názov | Kód |
|----|------------------------|----------|
| 01 | Ovládacia rukoväť | 1014994V |
| 01 | Ovládacia rukoväť | 1014997V |
| 02 | Záslepka | 59914573 |
| 03 | Ružice | 59914572 |
| 04 | Krytka prepínača | 59914324 |
| 04 | Rukoväť | 59914576 |
| 05 | Kryt príruby, d 170 mm | 59914308 |
| 06 | Prepínač, 120° | 59914655 |
| 07 | Funkčná jednotka | 59914514 |